

Lista ocenionych wniosków o udzielenie dotacji celowej na realizację zadań z zakresu ochrony środowiska, związanych z wspomaganiem wykorzystania lokalnych źródeł energii odnawialnej na zasadach określonych w Programie rozwoju odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Miejskiej Kraków wraz z wysokością kwoty dotacji.

PROZE 12/2020

1. Lista wniosków rozpatrzonych pozytywnie

Lp.	Sygnatura wniosku w ewidencji Wydziału ds. Jakości Powietrza UMK			Adres inwestycji Ulica/Nr domu/ Nr mieszkania/ Nr działki/ Obręb			Rodzaj odnawialnego źródła energii	Parametry odnawialnego źródła energii planowanego do zainstalowania (m ² , kW, kWp)	Kwota dotacji (zł)
1	JP-03.607.5.	577	.2020	ALEKSANDRA BRÜCKNERA	34B		fotowoltaika	4,48	13 440,00
2	JP-03.607.5.	551	.2020	AMAZONEK	7	1	fotowoltaika	7	15 000,00
3	JP-03.607.5.	552	.2020	AMAZONEK	7	2	fotowoltaika	7	15 000,00
4	JP-03.607.5.	571	.2020	BENEDYKTA DYBOWSKIEGO	4		fotowoltaika	9,98	15 000,00
5	JP-03.607.5.	572	.2020	BENEDYKTA DYBOWSKIEGO	4		powietrzna pompa ciepła	9	16 200,00
6	JP-03.607.5.	554	.2020	DEZYDERYGO SZYMKIEWICZA	37		fotowoltaika	10	15 000,00
7	JP-03.607.5.	530	.2020	DR. JANA PILTZA	13	PARTER, I PIĘTRO	fotowoltaika	4,745	14 235,00
8	JP-03.607.5.	506	.2020	GLINIK	150		fotowoltaika	5	15 000,00
9	JP-03.607.5.	579	.2020	GLINIK	105		fotowoltaika	9,86	15 000,00
10	JP-03.607.5.	553	.2020	ISEP	18A		fotowoltaika	4,5	13 500,00
11	JP-03.607.5.	549	.2020	JERZEGO SMOLEŃSKIEGO	121		fotowoltaika	5,1	15 000,00
12	JP-03.607.5.	574	.2020	JERZEGO SMOLEŃSKIEGO	31		fotowoltaika	5	15 000,00
13	JP-03.607.5.	575	.2020	JERZEGO SMOLEŃSKIEGO	31		powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
14	JP-03.607.5.	525	.2020	KŁUSZYŃSKA	24A		fotowoltaika	5	15 000,00

15	JP-03.607.5.	526	.2020	KŁUSZYŃSKA	24		fotowoltaika	5	15 000,00
16	JP-03.607.5.	542	.2020	KŁUSZYŃSKA	17		fotowoltaika	8,5	15 000,00
17	JP-03.607.5.	543	.2020	KŁUSZYŃSKA	17		powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
18	JP-03.607.5.	558	.2020	KOSOCICKA	110		fotowoltaika	10	15 000,00
19	JP-03.607.5.	559	.2020	KOSOCICKA	108		fotowoltaika	10	15 000,00
20	JP-03.607.5.	498	.2020	KUŚNIERSKA	10		fotowoltaika	4,5	13 500,00
21	JP-03.607.5.	538	.2020	LEONA PETRAŻYCKIEGO	9B	BUDYNEK MIESZKALNY	fotowoltaika	9,86	15 000,00
22	JP-03.607.5.	539	.2020	LEONA PETRAŻYCKIEGO	9B	BUDYNEK MIESZKALNY	powietrzna pompa ciepła	14	18 000,00
23	JP-03.607.5.	540	.2020	LEONA PETRAŻYCKIEGO	34B		fotowoltaika	6	15 000,00
24	JP-03.607.5.	541	.2020	LEONA PETRAŻYCKIEGO	34B		powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
25	JP-03.607.5.	560	.2020	LEONA PETRAŻYCKIEGO	43		fotowoltaika	5	15 000,00
26	JP-03.607.5.	497	.2020	LEONA TOCHOWICZA	16		fotowoltaika	7	15 000,00
27	JP-03.607.5.	581	.2020	MACIERZANKI	16A		fotowoltaika	5,18	15 000,00
28	JP-03.607.5.	583	.2020	MACIERZANKI	16		fotowoltaika	5,18	15 000,00
29	JP-03.607.5.	524	.2020	MAURYCEGO MOCHNACKIEGO	30		fotowoltaika	5	15 000,00
30	JP-03.607.5.	516	.2020	MIESZCZAŃSKA	9A	1	fotowoltaika	5,18	15 000,00
31	JP-03.607.5.	517	.2020	MIESZCZAŃSKA	7		fotowoltaika	5,18	15 000,00
32	JP-03.607.5.	518	.2020	MIESZCZAŃSKA	9A	5	fotowoltaika	5,18	15 000,00
33	JP-03.607.5.	515	.2020	MIKOŁAJA GERLAHA	24		fotowoltaika	5	15 000,00
34	JP-03.607.5.	556	.2020	MISTRZEJOWICKA	16		fotowoltaika	5,28	15 000,00
35	JP-03.607.5.	576	.2020	MYŚLENICKA	69C		powietrzna pompa ciepła	13	18 000,00
36	JP-03.607.5.	582	.2020	MYŚLENICKA	153D		powietrzna pompa ciepła	12	18 000,00

37	JP-03.607.5.	546	.2020	NIEBYŁA	35		powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
38	JP-03.607.5.	545	.2020	OBRONY TYŃCA	24A		fotowoltaika	5,28	15 000,00
39	JP-03.607.5.	523	.2020	OPATKOWICKA	28		powietrzna pompa ciepła	14	18 000,00
40	JP-03.607.5.	529	.2020	OPATKOWICKA	28		fotowoltaika	9,8	15 000,00
41	JP-03.607.5.	567	.2020	PLAŻOWA	6		powietrzna pompa ciepła	9	16 200,00
42	JP-03.607.5.	532	.2020	POD GAJEM	11A		fotowoltaika	5,28	15 000,00
43	JP-03.607.5.	519	.2020	POTRZASK	13		powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
44	JP-03.607.5.	568	.2020	RĄCZNA	16B		powietrzna pompa ciepła	9	16 200,00
45	JP-03.607.5.	569	.2020	RĄCZNA	16B		kolektory słoneczne	4,38	6 570,00
46	JP-03.607.5.	570	.2020	RĄCZNA	16B		fotowoltaika	8	15 000,00
47	JP-03.607.5.	548	.2020	RYBITWY	78B		fotowoltaika	3,795	11 385,00
48	JP-03.607.5.	531	.2020	SŁAWOMIRA ODRZYWOLSKIEGO	34		fotowoltaika	8	15 000,00
49	JP-03.607.5.	511	.2020	SOKOLA	41		fotowoltaika	5	15 000,00
50	JP-03.607.5.	512	.2020	SOKOLA	41		powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
51	JP-03.607.5.	509	.2020	SULISŁAWA	24		fotowoltaika	8	15 000,00
52	JP-03.607.5.	510	.2020	SULISŁAWA	24		powietrzna pompa ciepła	12	18 000,00
53	JP-03.607.5.	507	.2020	TADEUSZA WAŻEWSKIEGO	48		fotowoltaika	5,1	15 000,00
54	JP-03.607.5.	550	.2020	TADEUSZA WAŻEWSKIEGO	40E		fotowoltaika	4,8	14 400,00
55	JP-03.607.5.	547	.2020	WALGIERZA WDAŁEGO	46		fotowoltaika	5,1	15 000,00
56	JP-03.607.5.	520	.2020	WŁADYSŁAWA TAKLIŃSKIEGO	44D		fotowoltaika	6,8	15 000,00
57	JP-03.607.5.	527	.2020	WŁADYSŁAWA TAKLIŃSKIEGO	36B		fotowoltaika	8,5	15 000,00
58	JP-03.607.5.	528	.2020	WŁADYSŁAWA TAKLIŃSKIEGO	36B		powietrzna pompa ciepła	14	18 000,00

59	JP-03.607.5.	561	.2020	WŁODZIMIERZA GRUSZCZYŃSKIEGO	21J		fotowoltaika	5,44	15 000,00
60	JP-03.607.5.	562	.2020	WŁODZIMIERZA GRUSZCZYŃSKIEGO	21J		powietrzna pompa ciepła	9	16 200,00
61	JP-03.607.5.	514	.2020	WOJCIECHA KORFANTEGO	36		fotowoltaika	10	15 000,00
62	JP-03.607.5.	555	.2020	WRÓŻENICKA	34		fotowoltaika	8	15 000,00
63	JP-03.607.5.	500	.2020	ZAKARCZMIE	63		powietrzna pompa ciepła	20	18 000,00
64	JP-03.607.5.	501	.2020	ZAKARCZMIE	63		fotowoltaika	5,5	15 000,00
65	JP-03.607.5.	502	.2020	ZAKARCZMIE	63		kolektory słoneczne	6,6	7 500,00
66	JP-03.607.5.	503	.2020	ZAKARCZMIE	20A		powietrzna pompa ciepła	14	18 000,00
67	JP-03.607.5.	505	.2020	ZAKARCZMIE	20A		fotowoltaika	5,5	15 000,00
68	JP-03.607.5.	521	.2020	ZAKOPIAŃSKA	235		powietrzna pompa ciepła	10	18 000,00
69	JP-03.607.5.	522	.2020	ZAKOPIAŃSKA	235		fotowoltaika	5	15 000,00
SUMA									1 059 330,00

2. Lista wniosków rozpatrzonych negatywnie

Lp.	Sygnatura wniosku w ewidencji Wydziału ds. Jakości Powietrza UMK			Adres inwestycji Ulica/Nr domu/ Nr mieszkania/ Nr działki/ Obręb			Rodzaj odnawialnego źródła energii	Parametry odnawialnego źródła energii planowanego do zainstalowania (m ² , kW, kWp)	Kwota dotacji (zł)
1	JP-03.607.5.	573	.2020	BENEDYKTA DYBOWSKIEGO	4		kolektory słoneczne	4,38	0,00
2	JP-03.607.5.	1872	.2020	BIEŻANOWSKA	258B		fotowoltaika	6	0,00
3	JP-03.607.5.	1871	.2020	BRACI POLSKICH	48		fotowoltaika	10	0,00
4	JP-03.607.5.	563	.2020	JÓZEFA KUSTRONIA	90		powietrzna pompa ciepła	10	0,00
5	JP-03.607.5.	499	.2020	LEONA PETRAŻYCKIEGO	5A		fotowoltaika	6120	0,00
6	JP-03.607.5.	535	.2020	ROMANA ŻELAZOWSKIEGO	33		-	-	0,00

7	JP-03.607.5.	508	.2020	SIDZIŃSKA	DZ. 24/6		fotowoltaika	5,1	0,00
8	JP-03.607.5.	513	.2020	SZWEDZKA	6	1	fotowoltaika	10	0,00
9	JP-03.607.5.	536	.2020	SZWEDZKA	6	3	fotowoltaika	10	0,00
10	JP-03.607.5.	537	.2020	SZWEDZKA	6	3	powietrzna pompa ciepła	16	0,00
11	JP-03.607.5.	578	.2020	TADEUSZA WYRWY-FURGALSKIEGO	15	1	fotowoltaika	5	0,00
12	JP-03.607.5.	557	.2020	TRUSKAWKOWA	14		fotowoltaika	10	0,00
13	JP-03.607.5.	533	.2020	WIELKANOCNA	27B		fotowoltaika	3,7	0,00
14	JP-03.607.5.	565	.2020	WIELOGÓRSKA	DZ. 203/1, P-79		fotowoltaika	9,5	0,00
15	JP-03.607.5.	566	.2020	WIELOGÓRSKA	DZ. 203/1, P-79		powietrzna pompa ciepła	10	0,00
16	JP-03.607.5.	504	.2020	ZAKARCZMIE	20A		kolektory słoneczne	6,6	0,00

Zatwierdził:
Zastępca Dyrektora Wydziału ds. Jakości Powietrza
Marek Krokos

Kraków, dnia 21.09.2020 r.